



Prova Escrita Objetiva e Discursiva – Nível Superior

ESPECIALISTA - ODONTÓLOGO

Tipo 1 – BRANCA



SUA PROVA

Além deste caderno de provas, contendo setenta questões objetivas e o tema de redação, você receberá do fiscal de sala:

- uma folha de respostas das questões objetivas
- uma folha de textos definitivos destinada à redação



TEMPO

- **5 horas** é o período disponível para a realização da prova, já incluído o tempo para a marcação da folha de respostas da prova objetiva e a transcrição da redação para a folha de textos definitivos
- **2 horas e 30 minutos** após o início da prova é possível retirar-se da sala, sem levar o caderno de provas
- **30 minutos** antes do término do período de prova é possível retirar-se da sala **levando o caderno de provas**



NÃO SERÁ PERMITIDO

- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova
- Levantar da cadeira sem autorização do fiscal de sala
- Usar o sanitário ao término da prova, após deixar a sala



INFORMAÇÕES GERAIS

- As questões objetivas têm cinco alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente uma delas está correta
- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, notifique imediatamente o fiscal da sala, para que sejam tomadas as devidas providências
- Confira seus dados pessoais, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preencher a folha de respostas
- Use somente caneta esferográfica, fabricada em material transparente, com tinta preta ou azul
- Assine seu nome apenas no(s) espaço(s) reservado(s)
- Confira seu cargo, cor e tipo do caderno de provas. Caso tenha recebido caderno de cargo ou cor ou tipo diferente do impresso em sua folha de respostas, o fiscal deve ser **obrigatoriamente** informado para o devido registro na ata da sala
- O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca da folha de respostas em caso de erro
- Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na folha de respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de provas
- A FGV coletará as impressões digitais dos candidatos na lista de presença
- Os candidatos serão submetidos ao sistema de detecção de metais quando do ingresso e da saída de sanitários durante a realização das provas
- **Boa sorte!**

Língua Portuguesa

Texto 1 – Orgânico por um bom motivo

Chico Junior, *O Globo*, 25/11/2017 (fragmento)

O mundo caminha para um consumo cada vez maior de alimento orgânico. A Dinamarca, por exemplo, começou há 25 anos uma política agrícola-ambiental que vai torná-la, até 2020, o primeiro país do mundo a ter sua produção de alimentos 100% orgânica. Está conseguindo isso graças a um forte trabalho de conscientização e por intermédio de subsídios aos pequenos agricultores.

Resumidamente, o alimento orgânico também pode ser chamado de agroecológico – a agroecologia pode ser definida como o estudo da agricultura a partir de uma perspectiva ecológica. É aquele produzido de forma sustentável, respeitando-se e não agredindo o meio ambiente e não utilizando fertilizantes químicos e, muito menos, os defensivos agrícolas químicos, os chamados agrotóxicos. Diga-se de passagem que o Brasil é o país que mais usa agrotóxico no mundo, inclusive vários que são proibidos em diversas partes do planeta, banidos da Europa e dos Estados Unidos.

A produção e consumo de orgânicos se dão por duas razões básicas: aumento do que chamamos de consciência ecológica e o desejo de se consumirem alimentos mais saudáveis.

No Brasil caminha-se ainda lentamente, mas caminha-se, o que faz com que os produtos ainda sejam caros e fora do alcance da maioria. Mas o fato é que a produção vem aumentando ano a ano e os preços, de maneira geral, diminuindo.

1

No texto 1, a introdução tem a função textual de:

- (A) delimitar o tema a ser abordado no texto;
- (B) alertar para um problema na produção de alimentos;
- (C) indicar um exemplo a ser seguido;
- (D) prever um futuro a ser alcançado pelo Brasil;
- (E) aconselhar as autoridades sobre política agrícola.

2

Ao dizer que “O mundo caminha para um consumo cada vez maior de alimento orgânico”, o autor do texto 1 apela para um tipo de figura de linguagem caracterizada pela:

- (A) personificação de seres inanimados;
- (B) utilização de um todo significando uma parte;
- (C) comparação entre um termo real e um figurado;
- (D) repetição enfática de termos;
- (E) presença de termos de significação oposta.

3

O segundo período do texto 1 tem a finalidade de:

- (A) destacar a importância da Dinamarca no cenário mundial da produção de orgânicos;
- (B) indicar um caso de sucesso, representado por um país de prestígio internacional;
- (C) comprovar uma afirmação anterior, que parecia demasiadamente vaga;
- (D) exemplificar um caso de êxito na produção de orgânicos como algo que deve ser adaptado à nossa realidade;
- (E) acrescentar um argumento que auxilie o convencimento de nossas autoridades agrícolas.

4

A palavra “agrícola-ambiental” aparece grafada com hífen pela mesma razão semântica do seguinte vocábulo abaixo:

- (A) segunda-feira;
- (B) tenente-coronel;
- (C) inter-relacionamento;
- (D) cara-de-pau;
- (E) político-econômico.

5

O segundo parágrafo do texto 1 deve ser classificado, em termos de gênero textual predominante, como:

- (A) informativo;
- (B) instrucional;
- (C) didático;
- (D) publicitário;
- (E) injuntivo.

6

O segmento do texto 1 que NÃO apresenta uma marca metalinguística é:

- (A) “Resumidamente, o alimento orgânico também pode ser chamado de agroecológico”;
- (B) “a agroecologia pode ser definida como o estudo da agricultura a partir de uma perspectiva ecológica”;
- (C) “É aquele produzido de forma sustentável”;
- (D) “e, muito menos, os defensivos agrícolas químicos, os chamados agrotóxicos”;
- (E) “inclusive vários que são proibidos em diversas partes do planeta”.

7

“Diga-se de passagem que o Brasil é o país que mais usa agrotóxico no mundo”; a utilização do termo “de passagem” informa ao leitor que:

- (A) algo de pouca importância vai ser incluído no texto;
- (B) um segmento de curta extensão vai ser inserido no texto;
- (C) uma mensagem essencial vai ser acrescentada ao texto;
- (D) uma pequena interrupção do tema central vai ocorrer;
- (E) uma retificação de algo anterior vai ser feita.

8

“Diga-se de passagem que o Brasil é o país que mais usa agrotóxico no mundo”; a modificação de um elemento provoca mudança de sentido em:

- (A) O Brasil é o país que mais usa agrotóxico no mundo, diga-se de passagem;
- (B) Diga-se de passagem que o país que usa mais agrotóxico no mundo é o Brasil;
- (C) O país que mais usa agrotóxico no mundo, diga-se de passagem, é o Brasil;
- (D) Seja dito de passagem que o país que mais usa agrotóxico no mundo é o Brasil;
- (E) O Brasil é o país que mais usa agrotóxico no mundo, seja dito de passagem.

9

O segmento do texto 1 em que os termos sublinhados são redundantes é:

- (A) “Está conseguindo isso graças a um forte trabalho de conscientização e por intermédio de subsídios aos pequenos agricultores”;
- (B) “aquele produzido de forma sustentável, respeitando-se e não agredindo o meio ambiente”;
- (C) “os defensivos agrícolas químicos, os chamados agrotóxicos”;
- (D) “são proibidos em diversas partes do planeta, banidos da Europa e dos Estados Unidos”;
- (E) “A produção e consumo de orgânicos se dão por duas razões básicas”.

Texto 2 – Intercâmbio de alimentos

Renato Mocelline/Rosiane de Camargo, *História em debate*. São Paulo: Editora do Brasil, p. 72.

A chegada dos europeus à América foi o começo de uma das transformações mais revolucionárias nos hábitos alimentares dos seres humanos.

Nos primeiros anos da conquista, os espanhóis resistiram a comer produtos nativos americanos, por isso trouxeram consigo plantas e animais de sua terra natal. Todavia, os espanhóis enviavam à Europa todos os alimentos exóticos que os nativos lhes ofereciam para, de alguma forma, apaziguar a Coroa pelas dificuldades que tinham de encontrar os tão desejados metais preciosos.

Progressivamente, por meio dessa troca entre América e Europa, a flora e a fauna de ambos os continentes foram modificadas, pois diversas plantas e animais adaptaram-se aos novos climas. Com isso, a dieta dos habitantes das duas regiões foi enriquecida.

10

O primeiro parágrafo do texto 2 funciona como:

- (A) uma afirmativa que é explicitada no decorrer do texto;
- (B) uma informação que é contestada a seguir;
- (C) uma referência histórica cujos termos são explicados;
- (D) uma opinião pessoal que não é satisfatoriamente justificada;
- (E) uma alusão geradora de curiosidade no leitor.

11

O texto 2 deve ser considerado prioritariamente:

- (A) narrativo, por estruturar-se em etapas cronológicas;
- (B) dissertativo-expositivo, por organizar-se em informações sem ligações de causa/consequência;
- (C) dissertativo-argumentativo, por apresentar um pensamento que é defendido no decorrer do texto;
- (D) descritivo, por mostrar características e qualidades das pessoas e coisas referidas;
- (E) injuntivo, por indicar, de forma didática, os caminhos a serem seguidos no estudo da alimentação na História.

12

“A chegada dos europeus à América foi o começo de uma das transformações mais revolucionárias nos hábitos alimentares dos seres humanos”.

Com base nesse segmento inicial do texto 2, foram propostas várias modificações no texto; a opção de mudança que interfere com a correção gramatical ou modifica a mensagem original é:

- (A) em lugar de “a chegada dos europeus” poderia estar “a chegada europeia”;
- (B) em lugar da expressão “à América” poderia estar “na América”;
- (C) em lugar de “uma das transformações mais revolucionárias” poderia estar “uma transformação das mais revolucionárias”;
- (D) em lugar de “hábitos alimentares” poderia estar “hábitos de alimentação”;
- (E) em lugar de “dos seres humanos” poderia estar “do Homem”.

13

Observe os três segmentos abaixo, retirados do texto 2.

“por isso trouxeram consigo plantas e animais de sua terra natal”
 “Progressivamente, por meio dessa troca entre América e Europa...”

“Com isso, a dieta dos habitantes das duas regiões foi enriquecida”.

Nessas ocorrências, os pronomes demonstrativos empregados:

- (A) têm sempre por antecedente uma oração;
- (B) referem-se sempre a termos imediatamente anteriores;
- (C) mostram sempre referências a um de dois termos citados;
- (D) prendem-se sempre a elementos distantes no tempo;
- (E) ligam-se semanticamente a elementos já citados.

14

“Nos primeiros anos da conquista, os espanhóis resistiram a comer produtos nativos americanos, por isso trouxeram consigo plantas e animais de sua terra natal. Todavia, os espanhóis enviavam à Europa todos os alimentos exóticos que os nativos lhes ofereciam...”.

Observando esse segmento do texto 2, é possível observar que:

- (A) as duas ocorrências do termo “espanhóis” exemplificam classes de palavras diferentes;
- (B) as duas ocorrências do termo “nativos” exemplificam a mesma classe de palavras;
- (C) a seleção vocabular de “plantas e animais” foi feita por serem elementos que servem de alimentação ao Homem;
- (D) o adjetivo “exóticos” é fruto da opinião tanto de nativos quanto de espanhóis;
- (E) os vocábulos “natal” e “nativos” pertencem a diferentes famílias de palavras.

15

“Nos primeiros anos da conquista, os espanhóis resistiram a comer produtos nativos americanos, por isso trouxeram consigo plantas e animais de sua terra natal. Todavia, os espanhóis enviavam à Europa todos os alimentos exóticos que os nativos lhes ofereciam...”.

O termo sublinhado mostra uma oposição entre os seguintes pontos:

- (A) apesar de nos primeiros anos de conquista os espanhóis resistirem aos alimentos americanos, com o passar do tempo passaram a adotá-los;
- (B) apesar de os espanhóis trazerem consigo alimentos de sua terra natal, não deixavam de alimentar-se dos alimentos exóticos da América;
- (C) apesar de os espanhóis não se alimentarem com os produtos nativos, mandavam esses mesmos alimentos para a Europa;
- (D) apesar de os nativos oferecerem alimentos americanos aos espanhóis, os conquistadores não os comiam, enviando todos eles para a Europa;
- (E) apesar de os nativos comerem produtos exóticos, os conquistadores europeus não só os comiam como os enviavam também para a Europa.

16

“Nos primeiros anos da conquista, os espanhóis resistiram a comer produtos nativos americanos, por isso trouxeram consigo plantas e animais de sua terra natal”.

Na reescritura desse segmento do texto 2, a pontuação está INADEQUADA em relação às regras de pontuação em:

- (A) Os espanhóis, nos primeiros anos de conquista, resistiram a comer produtos nativos americanos, por isso trouxeram consigo plantas e animais de sua terra natal;
- (B) Nos primeiros anos da conquista, os espanhóis resistiram a comer produtos nativos americanos e, por isso, trouxeram consigo plantas e animais de sua terra natal;
- (C) Nos primeiros anos da conquista os espanhóis resistiram a comer produtos nativos americanos, por isso trouxeram consigo plantas e animais de sua terra natal;
- (D) Os espanhóis resistiram a comer produtos nativos americanos, nos primeiros anos de conquista; trouxeram consigo, por isso, plantas e animais de sua terra natal;
- (E) Nos primeiros anos da conquista, os espanhóis resistiram a comer produtos nativos americanos, e, por isso trouxeram consigo plantas e animais de sua terra natal.

17

No texto 2 há uma série de conectores; o conector sublinhado abaixo que tem seu valor semântico corretamente indicado é:

- (A) “Nos primeiros anos da conquista, os espanhóis resistiram a comer produtos nativos americanos, por isso trouxeram consigo plantas e animais de sua terra natal”/ consequência;
- (B) “Todavia, os espanhóis enviavam à Europa todos os alimentos exóticos que os nativos lhes ofereciam para, de alguma forma, apaziguar a Coroa...”/ referência;
- (C) “Todavia, os espanhóis enviavam à Europa todos os alimentos exóticos que os nativos lhes ofereciam para, de alguma forma, apaziguar a Coroa...”/ finalidade;
- (D) “Progressivamente, por meio dessa troca entre América e Europa, a flora e a fauna de ambos os continentes foram modificadas, pois diversas plantas e animais adaptaram-se aos novos climas”/ conclusão;
- (E) “Com isso, a dieta dos habitantes das duas regiões foi enriquecida”/ causa.

Observe a charge a seguir.



18

Na imagem há um grupo de elementos que representam oposição entre os dois personagens; a única distinção inexistente na charge é:

- (A) gordura X magreza;
- (B) alimentos industrializados X alimentos orgânicos;
- (C) refrigerante X suco natural;
- (D) frituras X produtos naturais;
- (E) carne X frutas, legumes e vegetais.

19

Considerando-se a charge como um texto argumentativo, o argumento apresentado se apoia na:

- (A) sedução, prometendo satisfação;
- (B) tentação, oferecendo vantagens;
- (C) intimidação, apelando para o medo;
- (D) provocação, referindo-se à competição;
- (E) constrangimento, causando incômodo social.

20

O objetivo da charge é:

- (A) condenar a preocupação exagerada com a alimentação;
- (B) aconselhar uma alimentação saudável;
- (C) desaconselhar a ingestão de refrigerantes;
- (D) incentivar a busca por um corpo perfeito;
- (E) alertar para os perigos provocados pela gordura em excesso.

Legislação Específica

21

De acordo com a Lei Orgânica do Município de Salvador, a aprovação e a deliberação sobre criação e extinção de cargos públicos e fixação dos respectivos vencimentos e vantagens inerentes ao Executivo Municipal compete:

- (A) ao Prefeito, sem participação do Poder Legislativo;
- (B) ao Prefeito, com prévio parecer do Tribunal de Contas;
- (C) à Câmara Municipal, com a iniciativa e sanção do Prefeito;
- (D) à Câmara Municipal, com prévio parecer do Tribunal de Contas;
- (E) ao Tribunal de Contas, com prévio parecer da Câmara e do Prefeito.

22

A alienação de bens municipais está subordinada à existência de interesse público devidamente justificado. Sabendo disso, o Prefeito de Salvador pretende realizar a alienação de um lote de cem metros quadrados, destinado à habitação de pessoa comprovadamente pobre.

De acordo com o texto da Lei Orgânica do Município de Salvador, a iniciativa é possível, desde que não haja alienação de mais de uma área ou lote à mesma pessoa e seja:

- (A) observado o preço médio de mercado, mediante prévias avaliação e autorização legislativa, independentemente de licitação;
- (B) observado o preço médio de mercado, mediante prévias avaliação, autorização legislativa e licitação;
- (C) observado o preço médio de mercado, mediante prévia avaliação, dispensando-se autorização legislativa e licitação;
- (D) atendido o preço mínimo fixado em avaliação administrativa, dispensando-se autorização legislativa e concorrência;
- (E) atendido o preço mínimo fixado em avaliação administrativa, mediante prévia autorização legislativa, dispensando-se a concorrência.

23

João, Vereador da Casa Parlamentar de Salvador, deixou de comparecer, em seu primeiro período legislativo anual, à terça parte das sessões ordinárias da Câmara Municipal, eis que houve incompatibilidade com os horários em que leciona em universidade particular.

Conforme dispõe a Lei Orgânica do Município de Salvador, assegurada a ampla defesa, João:

- (A) será suspenso por até 30 (trinta) dias;
- (B) sofrerá desconto de 50% (cinquenta por cento) em seu subsídio;
- (C) será excluído de comissão parlamentar de inquérito;
- (D) responderá por crime contra o patrimônio público;
- (E) perderá o mandato de Vereador.

24

Em matéria de processo legislativo, a Lei Orgânica do Município de Salvador estabelece que:

- (A) a iniciativa das leis complementares e ordinárias, salvo os casos de competência privativa, cabe ao Vereador, à Comissão da Câmara Municipal, ao Prefeito e por proposta de 5% (cinco por cento) do eleitorado, no mínimo;
- (B) a proposta de emenda à lei orgânica será discutida e votada em dois turnos, com interstício mínimo de 30 (trinta) dias, considerando-se aprovada se obtiver, em ambos, maioria absoluta dos votos dos Vereadores;
- (C) aprovado em redação final, será o projeto de lei enviado ao Prefeito que, aquiescendo, o sancionará no prazo de 30 (trinta) dias úteis, determinando o seu retorno à Câmara, para fins de publicação;
- (D) se o Prefeito considerar o projeto de lei, no todo ou em parte, inconstitucional ou contrário ao interesse público, vetá-lo-á, totalmente, no prazo de 30 (trinta) dias úteis, vedado o veto parcial;
- (E) o Prefeito poderá enviar à Câmara projetos de lei sobre qualquer matéria, os quais, quando solicitar, deverão ser apreciados em regime de urgência, no prazo de até 5 (cinco) dias, sob pena de responsabilidade do Presidente da Câmara.

25

À Mesa Executiva da Câmara Municipal compete, consoante dispõe o texto da Lei Orgânica do Município de Salvador:

- (A) decretar desapropriação e intervenção em empresas concessionárias de serviço público, bem como permitir, conceder ou autorizar a execução dos serviços públicos por terceiros, quando não possível ou conveniente ao interesse público a exploração direta pelo Município;
- (B) suplementar, mediante ato, as dotações do orçamento da Câmara, observado o limite da autorização constante da Lei Orçamentária, desde que os recursos para sua cobertura sejam provenientes de anulação total ou parcial de suas dotações orçamentárias;
- (C) promover a arrecadação dos tributos, preços públicos e tarifas devidos ao Município, dando-lhes a publicação adequada, e administrar os bens municipais, promover a alienação, deferir permissão, cessão ou autorização de uso, observadas as prescrições legais;
- (D) sancionar, promulgar e fazer publicar as leis, e expedir regulamento para sua fiel execução, bem como baixar decretos e demais atos administrativos, fazendo-os publicar em órgãos oficiais;
- (E) fixar os preços dos serviços prestados pelo Município e os relativos à concessão, cessão, permissão ou autorização de uso de seus bens e serviços, bem como dirigir, superintender e fiscalizar serviços de obras municipais.

26

João, servidor público municipal da Câmara Municipal de Salvador, após processo administrativo disciplinar, foi demitido. Um ano depois, João reuniu provas de sua inocência, e logrou êxito em obter decisão administrativa que invalidou sua demissão.

No caso em tela, de acordo com a Lei Complementar nº 01/91, que institui o Regime Jurídico Único dos servidores públicos do Município de Salvador, o reingresso de João no cargo anteriormente ocupado junto ao Legislativo municipal ocorreu por meio:

- (A) da readaptação, sem ressarcimento do vencimento e demais vantagens do cargo;
- (B) da reintegração, com ressarcimento do vencimento e demais vantagens do cargo;
- (C) do aproveitamento, sem ressarcimento do vencimento e demais vantagens do cargo;
- (D) da reversão, com ressarcimento do vencimento e demais vantagens do cargo;
- (E) da recondução, sem ressarcimento do vencimento e demais vantagens do cargo.

27

Maria, servidora pública ocupante de cargo efetivo da Câmara Municipal de Salvador, durante 5 (cinco) dias úteis do mês de dezembro de 2017, ultrapassou sua jornada de trabalho em duas horas por dia, no horário de 22h às 24h, ao realizar serviço extraordinário em situações excepcionais e temporárias na Câmara, atendendo à necessidade do serviço.

No caso em tela, segundo o Estatuto dos Servidores Públicos Civis de Salvador, Maria faz jus ao adicional:

- (A) pela prestação de serviços extraordinários remunerada com o acréscimo de 100% (cem por cento) sobre a hora normal diurna, sem prejuízo do adicional noturno;
- (B) pela prestação de serviços extraordinários remunerada com o acréscimo de 50% (cinquenta por cento) sobre a hora normal diurna, caso não opte pelo adicional noturno;
- (C) por serviço noturno, pago na proporção de 150% (cento e cinquenta por cento) da hora normal diurna, sem prejuízo do adicional pela prestação de serviços extraordinários;
- (D) por serviço noturno, pago na proporção de 125% (cento e vinte e cinco por cento) da hora normal diurna, caso não opte pelo adicional pela prestação de serviços extraordinários;
- (E) por serviço noturno, pago na proporção de 50% (cinquenta por cento) da hora normal diurna, caso não opte pelo adicional pela prestação de serviços extraordinários.

28

Joana e Joaquina, servidoras públicas municipais de Salvador, são casadas civilmente e, após regular processo judicial, adotaram o bebê Davi, de dez meses de idade.

De acordo com o Estatuto dos Servidores Públicos Civis de Salvador:

- (A) uma delas terá direito à licença remunerada de 180 (cento e oitenta) dias para ajustamento do adotado ao novo lar e a outra à mesma licença, pelo prazo de 5 (cinco) dias;
- (B) uma delas terá direito à licença remunerada de 180 (cento e oitenta) dias para ajustamento do adotado ao novo lar e a outra não terá direito à licença;
- (C) uma delas terá direito à licença remunerada de 90 (noventa) dias para ajustamento do adotado ao novo lar e a outra não terá direito à licença;
- (D) ambas terão direito à licença remunerada de 180 (cento e oitenta) dias para ajustamento do adotado ao novo lar;
- (E) ambas terão direito à licença remunerada de 90 (noventa) dias para ajustamento do adotado ao novo lar.

29

Cláudio, servidor público estável ocupante de cargo efetivo da Câmara Municipal de Salvador, no exercício da função pública, revelou segredo apropriado em razão do cargo, mediante publicação em uma de suas redes sociais na internet de fato sigiloso constante de um processo administrativo referente a determinada comissão parlamentar de inquérito.

Por ter praticado a falta funcional narrada, consoante dispõe o Estatuto dos Servidores Públicos Civis de Salvador, após regular processo administrativo disciplinar, Cláudio está sujeito à pena de:

- (A) advertência, que será aplicada por escrito e, caso seja reincidente, à suspensão de até 90 (noventa) dias;
- (B) suspensão, que terá até 90 (noventa) dias, independentemente de reincidência;
- (C) advertência e multa, no valor de um mês de seus vencimentos e vantagens;
- (D) suspensão de até 60 (sessenta) dias e multa no valor de um mês de seus vencimentos e vantagens;
- (E) demissão, cujo ato de imposição mencionará o fundamento legal e a causa da sanção disciplinar.

30

Mauro, servidor público municipal efetivo, completou dez anos consecutivos de exercício de cargo em comissão de Diretor de Recursos Humanos da Câmara Municipal de Salvador.

De acordo com o Estatuto dos Servidores Públicos Civis de Salvador, Mauro terá direito a perceber, quando exonerado, a título de:

- (A) abono de permanência, valor correspondente a 25% (vinte e cinco por cento) do vencimento do cargo em comissão, de maior hierarquia, que tenha exercido, ininterruptamente, no período estabelecido por, no mínimo, cinco anos;
- (B) abono de permanência, valor correspondente a 75% (setenta e cinco por cento) do vencimento do cargo em comissão, de maior hierarquia, que tenha exercido, ininterruptamente, no período estabelecido por, no mínimo, três anos;
- (C) estabilidade econômica, valor correspondente a 50% (cinquenta por cento) do vencimento do cargo em comissão, de maior hierarquia, que tenha exercido, ininterruptamente, no período estabelecido por, no mínimo, dois anos;
- (D) estabilidade econômica, valor correspondente a 25% (vinte e cinco por cento) do vencimento do cargo em comissão, de maior hierarquia, que tenha exercido, ininterruptamente, no período estabelecido por, no mínimo, cinco anos;
- (E) abono de chefia, valor correspondente a 25% (vinte e cinco por cento) do vencimento do cargo em comissão, de maior hierarquia, que tenha exercido, ininterruptamente, no período estabelecido por, no mínimo, cinco anos.

Conhecimentos Específicos

31

Um paciente portador de anemia falciforme comparece ao consultório odontológico para refazer uma restauração de compósito no elemento 16, que havia fraturado.

Para a realização da anestesia local, o dentista precisa considerar o risco de metemoglobinemia (diminuição da capacidade de transporte de oxigênio) que esses pacientes possuem.

Assim, deve-se evitar a utilização do seguinte anestésico local:

- (A) prilocaína a 4% com epinefrina 1:200.000;
- (B) lidocaína a 2% com adrenalina 1:100.000;
- (C) mepivacaína a 3% com levonordefrina 1:20.000;
- (D) lidocaína a 3% com norepinefrina 1:50.000;
- (E) articaína a 4% com epinefrina 1:100.000.

32

Durante o exame clínico para identificar lesões de cárie, o cirurgião-dentista deve descrever o tipo da lesão e sua provável extensão, para facilitar as decisões de tratamento. Com relação ao tipo da lesão, pode-se diferenciá-las, segundo sua atividade, em lesões ativas e inativas.

Sobre as características e intervenções indicadas para cada uma delas, é correto afirmar que:

- (A) lesões inativas em dentina são altamente infectadas com microrganismos ao longo das fibras de colágeno expostas, e nos túbulos dentinários. Lesões ativas são minimamente infectadas já que o controle de placa remove o biofilme e também parte da dentina infectada amolecida;
- (B) o tratamento não operatório profissional e caseiro é capaz de evitar o aparecimento de novas lesões; no entanto, ele não consegue modificar a atividade das lesões ativas não cavitadas para lesões paralisadas não cavitadas. Isso só é possível para lesões cavitadas;
- (C) um paciente pode apresentar lesões de cárie ativas e inativas em um mesmo quadrante ou elemento, dependendo das condições de acúmulo de biofilme oferecidas pela superfície. Quando isso ocorre, o tratamento operatório imediato é indicado, com a restauração dos elementos envolvidos;
- (D) as características típicas de uma lesão em esmalte ativa não cavitada são uma superfície opaca esbranquiçada e áspera, quando deslizamos a ponta da sonda sobre ela. Por outro lado, as lesões inativas são brilhantes e lisas, com cor que varia do esbranquiçado ao castanho ou preto;
- (E) as lesões que refletem perda mineral contínua em função da atividade metabólica no biofilme são consideradas inativas. Por outro lado, as lesões ativas não requerem intervenção profissional, pois é improvável que a atividade metabólica resulte em perda mineral.

33

A desordem sistêmica denominada síndrome trico-dento-óssea é uma síndrome autossômica dominante com alterações corporais que incluem cabelo ondulado, osteoesclerose e unhas quebradiças. A osteoesclerose afeta primeiramente a base do crânio e o processo mastoide, mas a mandíbula com frequência exibe um ramo encurtado e um ângulo obtuso.

Na dentição, além de taurodontia, o padrão de alteração segue a:

- (A) odontodisplasia regional;
- (B) amelogênese imperfeita;
- (C) dentinogênese imperfeita;
- (D) displasia dentinária tipo 1;
- (E) cúspide em garras.

34

O uso de agentes antimicrobianos no controle da gengivite e da doença periodontal deve ser feito de forma complementar à utilização dos métodos mecânicos de remoção de placa convencionais.

Nesse sentido, o cirurgião-dentista deve reconhecer que:

- (A) as novas formulações à base de clorexidina possuem menos efeitos colaterais, incluindo a ausência de manchamento dos dentes após o uso prolongado;
- (B) antibióticos podem ser usados através da via tópica como agentes preventivos contra a gengivite e a doença periodontal;
- (C) o triclosan é um antimicrobiano não iônico do grupo dos fenóis que tem sua ação antimicrobiana reduzida pela presença do zinco nos dentifrícios;
- (D) a clorexidina é igualmente eficaz como agente preventivo ou terapêutico e por isso deve ser utilizada como um complemento subgengival no tratamento da periodontite;
- (E) a clorexidina tem uma importante ação antimicrobiana em bactérias Gram-positivas, Gram-negativas, fungos, leveduras (incluindo cândida) e alguns vírus.

35

A guta-percha é um material impermeável e isolante, considerada como o padrão para obturação dos canais radiculares. No entanto, ela não se adere às paredes dentinárias, sendo necessário o emprego conjunto de um cimento durante a obturação no sentido de reduzir a interface existente entre a guta-percha e as paredes do canal.

Sobre os cimentos endodônticos utilizados para esse fim, é correto afirmar que:

- (A) cimentos à base de óxido de zinco e eugenol (OZE) sem aditivos apresentam uma alta capacidade adesiva às paredes do canal e baixo escoamento, reduzindo a chance de extravasamento pelo ápice durante a obturação;
- (B) o hidróxido de cálcio, com conhecidos efeitos biológicos benéficos, possui aplicação como cimento endodôntico selador se for adicionado de veículos e outras substâncias que melhorem suas propriedades físico-químicas;
- (C) cimentos endodônticos resinosos possuem propriedades adesivas na dentina radicular, pois contêm componentes resinosos. No entanto, deve-se utilizar obturação com guta-percha termoplastificada;
- (D) cimentos de fosfato de zinco são considerados padrão-ouro para a obturação de canais radiculares devido a suas propriedades antibacterianas, efeito cariostático, adesão química à estrutura dentária e biocompatibilidade;
- (E) cimentos à base de silicone possuem excelentes propriedades físicas e biológicas, porém seu uso é incompatível com a obturação do sistema de canais radiculares com cones de guta-percha.

36

O padrão de crescimento e desenvolvimento da face são determinantes no estabelecimento de maloclusões.

Sobre o crescimento dos ossos da face, é correto afirmar que:

- (A) os côndilos mandibulares iniciam a maior parte do seu crescimento ativo no final da adolescência, após o crescimento do complexo nasomaxilar;
- (B) o crescimento da mandíbula em largura é determinado pelo crescimento na sutura mediana e possui velocidade semelhante à curva de crescimento geral do corpo;
- (C) o osso maxilar aumenta em altura devido ao crescimento sutural em direção aos ossos esfenóide e etmoide e ao crescimento aposicional no processo alveolar;
- (D) o mecanismo geral de crescimento na mandíbula se dá pelo crescimento intramembranoso na extremidade dos côndilos e endocondral no meio, semelhante aos ossos longos;
- (E) o aumento do comprimento da maxila ocorre por aposição na tuberosidade maxilar e pelo crescimento sutural em direção ao osso palatino.

37

Os sistemas adesivos se comportam de forma diferente frente às condições de umidade da dentina. Para utilizar a técnica da dentina úmida no momento da realização dos procedimentos de adesão de compósitos às superfícies dentárias, o cirurgião-dentista deve se utilizar de sistemas:

- (A) adesivos autocondicionantes de 2 passos;
- (B) adesivos autocondicionantes de 1 passo;
- (C) adesivos convencionais à base de água;
- (D) adesivos convencionais à base de acetona;
- (E) adesivos universais.

38

Um paciente de 20 anos comparece ao consultório odontológico para uma consulta de revisão. O paciente não apresenta queixas específicas, porém, o exame da radiografia panorâmica evidenciou que os quatro terceiros molares apresentavam-se inclusos. Considerando a necessidade de exodontia do elemento 48, o cirurgião-dentista pode avaliar, com base em achados clínicos e radiográficos, o grau de dificuldade para exodontia desse elemento.

Sendo assim, é importante observar:

- (A) a angulação do terceiro molar inferior em relação ao longo eixo do segundo molar, pois elementos distoangulados são mais simples de se remover do que aqueles mesioangulados;
- (B) se o diâmetro mesiodistal do molar inferior encontra-se à frente da borda anterior do ramo mandibular, pois nesse caso existe pouca dificuldade para sua remoção;
- (C) a idade do paciente, pois em pacientes jovens, abaixo dos 35 anos, o osso é bastante denso, o que dificulta muito a luxação do elemento a ser removido;
- (D) o tamanho da coroa, pois quanto menor, maior quantidade de tecido ósseo deve ser removido para possibilitar o apoio necessário para a exodontia;
- (E) se a superfície oclusal do terceiro molar encontra-se abaixo da linha cervical do segundo molar, pois nesse caso existe pouca dificuldade para sua remoção.

39

Um paciente comparece ao consultório relatando uma sensação de incômodo, às vezes dor, que se inicia com a mastigação de alimentos sólidos e que desaparece com o cessar da pressão. Ele não consegue indicar especificamente o dente responsável e, na realidade, nem o quadrante envolvido, porém consegue indicar o lado esquerdo como a fonte da dor. Ao realizar o exame clínico, identificou-se inúmeros tratamentos dentários (restaurações de amálgama, pinos e coroas), porém ausência de lesões de cárie na região. Não há achados radiográficos relevantes.

Deve-se considerar a possibilidade de o paciente apresentar um quadro de:

- (A) hipersensibilidade dentinária;
- (B) síndrome do dente rachado;
- (C) pulpite hiperplásica;
- (D) abscesso endodôntico;
- (E) periodontite refratária.

40

Um paciente de 3 anos foi levado ao consultório odontológico pela mãe, após cair da própria altura e bater com a boca no chão. Ao realizar o exame clínico, o dentista evidenciou intrusão severa do elemento 51, cuja coroa apresentava-se quase que totalmente submersa no tecido gengival. O exame radiográfico evidenciou que o dente intruído apresentou-se alongado com relação ao homólogo, indicando que o dente intruído invadiu o folículo do germe dentário do permanente sucessor.

O tratamento indicado nesse caso é:

- (A) realizar a exodontia imediata do elemento 51;
- (B) aguardar de 2 a 4 meses a reerupção do elemento 51;
- (C) realizar o reposicionamento imediato e esplintagem rígida do elemento 51;
- (D) realizar o reposicionamento imediato e esplintagem semiflexível do elemento 51;
- (E) aguardar pelo menos 6 meses a reerupção do elemento 51 antes de decidir ou não pela exodontia.

41

O fluoreto é o elemento químico com atuação mais expressiva na prevenção da cárie. Em um paciente de 18 anos, com um controle de placa regular, que comparece ao consultório com lesões incipientes na superfície oclusal dos terceiros molares em oclusão, a prescrição caseira de uso de fluoretos, visando à formação de fluoreto de cálcio na superfície do esmalte, deve incluir:

- (A) a utilização de espuma fluoretada após a higiene bucal convencional;
- (B) a utilização de gel neutro de alta concentração nas superfícies dentárias em risco;
- (C) a utilização de gel acidulado de alta concentração nas superfícies dentárias em risco;
- (D) a utilização do dentifrício fluoretado em todos os procedimentos de higienização bucal;
- (E) a aplicação de verniz fluoretado uma vez ao dia nas superfícies dentárias em risco.

42

Uma opção de material para cimentação de uma prótese parcial fixa metalocerâmica que proporciona adesão química à dentina, baixa solubilidade e alta resistência, apesar da técnica de aplicação, que inclui múltiplos passos, é o cimento:

- (A) resinoso;
- (B) fosfato de zinco;
- (C) ionômero de vidro;
- (D) hidróxido de cálcio;
- (E) policarboxilato de zinco.

43

A característica e o processamento das ligas metálicas utilizadas como infraestrutura para recobrimento com cerâmicas durante a confecção de próteses parciais fixas devem contemplar alguns cuidados importantes para garantir a longevidade clínica da prótese, incluindo:

- (A) uma pequena diferença de contração (desde que a cerâmica contraia mais) recomendada para o estabelecimento de tensões residuais compressivas e tensões axiais na cerâmica, as quais têm natureza protetora sobre a prótese;
- (B) a melhoria da resistência de união do metal de infraestrutura com a cerâmica de recobrimento após um ciclo de cocção excessiva da porcelana, pois esse tratamento térmico aumenta o seu coeficiente de contração;
- (C) a adição de elementos formadores de óxidos de superfície, tais como ferro, índio, irídio e estanho na liga metálica, que melhoram o potencial de adesão entre esta e a cerâmica de recobrimento;
- (D) o aquecimento da liga metálica de infraestrutura próxima ao seu ponto de fusão através de múltiplos ciclos de cocção da cerâmica, pois aumenta a sua propriedade de escoamento em repouso;
- (E) a utilização de ligas nobres para a confecção da infraestrutura de uma prótese metalocerâmica, que garante uma menor incidência de falhas relacionadas à delaminação entre a cerâmica de recobrimento e o metal.

44

O controle das tensões de polimerização nos compósitos dentais pode ser realizado através da relação entre a área aderida e a área livre no interior das cavidades (fator C). Sendo assim, foram propostas várias técnicas de inserção incremental de compósitos.

Em cavidades classe II, uma das técnicas indicadas para a reconstrução da face proximal é a técnica de incrementos oblíquos que, além de facilitar a reprodução das características cromáticas do dente, objetiva unir cada incremento:

- (A) ao maior número possível de paredes simultâneas por meio de repetidos acréscimos de compósito com conformação triangular;
- (B) paralelamente ao assoalho da cavidade por meio de repetidos acréscimos de compósito com conformação triangular;
- (C) ao maior número possível de paredes simultâneas por meio de repetidos acréscimos de compósito com conformação esférica;
- (D) paralelamente ao assoalho da cavidade por meio de repetidos acréscimos de compósito com conformação esférica;
- (E) ao menor número possível de paredes simultâneas por meio de repetidos acréscimos de compósito com conformação triangular.

45

Uma paciente do sexo feminino, de 35 anos, comparece ao consultório com queixa de tumefação palpável no lado esquerdo da mandíbula, na região do ramo, sem queixa de dor. O exame clínico dentário não evidenciou lesões de cárie, restaurações insatisfatórias ou abscessos, porém havia expansão vestibular da tábula óssea da mandíbula no local afetado. A radiografia panorâmica evidenciou uma lesão radiolúcida multilocular com aspecto de “bolhas de sabão” e o elemento 38 apresentava-se incluso, associado à lesão.

A provável hipótese diagnóstica está relacionada a um:

- (A) osteoblastoma;
- (B) ameloblastoma;
- (C) cementoblastoma;
- (D) osteoma;
- (E) condroma.

46

Cirurgião-dentista gostaria de oferecer ao seu paciente uma opção de material mais estético para próteses parciais fixas envolvendo molares.

Nessa linha, para confecção das subestruturas estéticas para regiões posteriores com altas tensões mastigatórias, a melhor escolha está nas cerâmicas:

- (A) à base de leucita;
- (B) organicamente modificadas;
- (C) adicionadas de dissilicato de lítio;
- (D) policristalinas;
- (E) feldspáticas, da classe de cerâmicas vítreas.

47

A formação de fendas é um dos defeitos congênitos mais frequentes em humanos, sendo encontrada aproximadamente em 1 a cada 1000 nascimentos.

A manifestação clínica mais branda da fenda palatina é a:

- (A) úvula bífida;
- (B) língua fissurada;
- (C) fossetas da comissura labial;
- (D) fossetas labiais paramedianas;
- (E) fístulas laterais do palato mole.

48

Em um paciente de 8 anos, sem problemas de apinhamento ou falta de espaço, com intercuspidação dos molares permanentes em classe I e presença dos segundos molares decíduos, candidato à exodontia do elemento 74 devido à abcesso pulpar, o plano de tratamento deve:

- (A) prever uma perda de espaço considerável causada pela migração mesial do segundo molar decíduo e primeiro molar permanente e utilizar um mantenedor de espaço tipo banda e alça;
- (B) prever uma perda de espaço considerável causada pela migração mesial do segundo molar decíduo e primeiro molar permanente e utilizar um mantenedor de espaço tipo arco lingual;
- (C) prever uma perda de espaço mínima causada pela migração mesial do segundo molar decíduo e primeiro molar permanente;
- (D) prever uma perda de espaço mínima causada pela migração mesial do segundo molar decíduo e primeiro molar permanente, no entanto, como o paciente necessita manter o leeway space, um arco lingual deve ser planejado;
- (E) desconsiderar a perda de espaço severa que ocorrerá nesse caso, pois ela não afetará a oclusão do paciente, já que o período de erupção do premolar sucessor já está muito próximo.

49

Um paciente de 7 anos comparece ao consultório odontológico acompanhado pela responsável para uma consulta de revisão. Durante o exame clínico, o dentista notou que a criança apresentava algumas lesões incipientes inativas na superfície oclusal dos elementos 75, 85, 55 e 65. Os elementos 36 e 46 apresentavam-se em irrupção, estando ainda situados muito abaixo do plano de oclusão dos outros dentes. Evidenciou-se acúmulo de biofilme espesso nesses elementos, e, após profilaxia profissional, lesões de mancha branca ativas puderam ser facilmente visualizadas na face oclusal desses elementos.

Um plano de tratamento operatório conservador, que permita evitar necessidade futura de restauração na superfície oclusal dos elementos 36 e 46, seria a aplicação de:

- (A) sulfato ferroso;
- (B) selante ionomérico;
- (C) verniz fluoretado;
- (D) agente cariostático;
- (E) gel de fluoreto de sódio acidulado.

50

Embora sejam materiais com alta estabilidade dimensional, a moldagem com siliconas de adição pode ter problemas se for utilizada uma técnica inapropriada.

Se o cirurgião-dentista utiliza esse material em moldeiras para realizar a impressão do preparo, a técnica mais indicada é a:

- (A) moldagem simultânea;
- (B) moldagem por coping;
- (C) moldagem direta sem moldeiras;
- (D) moldagem de duas etapas com espaçador;
- (E) moldagem de duas etapas sem espaçador.

51

A osteonecrose associada ao uso de bifosfonatos está relacionada a uma alteração da atividade dos osteoclastos e interfere na angiogênese através da inibição do fator de crescimento endotelial vascular, modificando o metabolismo ósseo.

Muitos pacientes apresentam potencial risco para desenvolver essa condição pós-exodontia, pois os bifosfonatos são utilizados no tratamento da:

- (A) doença de Paget;
- (B) osteoesclerose idiopática;
- (C) displasia cleidocraniana;
- (D) osteoporose;
- (E) osteopetrose.

52

O escurecimento de dentes não vitais pode ocorrer em sequência a uma hemorragia na câmara pulpar causada por trauma ou necrose. Quando a descoloração ocorre pela presença de produtos da decomposição pulpar dentro dos túbulos dentinários, o prognóstico de um tratamento clareador é bom, porém essa técnica está frequentemente associada à reabsorção radicular externa.

Durante o clareamento de dentes não vitais, uma das medidas indicadas para prevenir essa ocorrência é:

- (A) fazer sempre o tamponamento cervical com, no mínimo, 2 mm de espessura e com um material pouco solúvel, como cimento ionômero de vidro ou compósito;
- (B) utilizar a técnica termocatalítica, que envolve a colocação de produtos químicos oxidantes na câmara pulpar, ativados por diferentes fontes de calor e por variados tempos;
- (C) realizar o clareamento na mesma sessão do tratamento endodôntico e assim evitar traumas na superfície interna da raiz pela reabertura do dente e manipulação do canal;
- (D) utilizar o hidróxido de cálcio PA como agente oxidante intracoronário, pois seu pH alcalino minimiza a possível ação das células clásticas nos tecidos mineralizados;
- (E) remover a maior quantidade possível de guta-percha do interior do canal para que o agente clareador tenha maior superfície de contato, tanto com a coroa, quanto com a raiz.

53

O analgésico da classe dos não opioides, com eficácia anti-inflamatória, que pode provocar irritação gastrointestinal é:

- (A) a codeína;
- (B) a dipirona;
- (C) o ibuprofeno;
- (D) o paracetamol;
- (E) o ácido acetilsalicílico.

54

Paciente comparece ao consultório odontológico para uma consulta de emergência apresentando dor intensa à mastigação na região do elemento 46. O teste de percussão e palpação para o elemento foram positivos. O paciente relata sensação de “dente crescido” e radiograficamente verifica-se um considerável espessamento do espaço do ligamento periodontal. Não há edema intra ou extrabucal visível.

O provável diagnóstico e o tratamento mais indicado nessa consulta de emergência são:

- (A) abscesso perirradicular agudo. Prescrição de antibiótico, anti-inflamatório e analgésicos durante uma semana. Após esse período, pode-se realizar o acesso endodôntico para esvaziamento da câmara pulpar;
- (B) pulpite reversível. Prescrição de antibiótico, anti-inflamatório e analgésicos durante uma semana. Após esse período, pode-se realizar o acesso endodôntico para esvaziamento da câmara pulpar;
- (C) periodontite apical crônica. Acesso endodôntico, esvaziamento da câmara pulpar e remoção da polpa até 2 mm no interior dos canais. Aplicar medicação intracanal e instrumentar após uma semana;
- (D) necrose pulpar com periodontite apical aguda. Acesso endodôntico, esvaziamento da câmara pulpar, limpeza do canal por meio de técnicas progressivas de instrumentação e aplicação de medicação intracanal;
- (E) periodontite apical aguda. Acesso endodôntico e esvaziamento da câmara pulpar. Fazer irrigação com substância antibacteriana e manter o canal aberto durante uma semana, para que haja drenagem da secreção purulenta.

55

Os dois problemas mastigatórios relacionados à articulação têmporo-mandibular (ATM) que mais comumente levam as pessoas ao consultório odontológico são as desordens musculares e as desordens articulares.

O diagnóstico diferencial entre as duas através do exame clínico e dos testes diagnósticos é extremamente importante para se estabelecer um tratamento efetivo.

Sendo assim, é importante:

- (A) considerar a possibilidade de realizar o bloqueio diagnóstico do nervo infraorbitário (inervação primária da ATM), pois se a ATM é a fonte da dor, esse bloqueio a eliminará rapidamente;
- (B) reconhecer que a restrição da abertura de boca causada por problemas articulares, como um disco deslocado bloqueando a translação do côndilo, pode ser revertida com a aplicação de uma força passiva moderada;
- (C) realizar uma injeção terapêutica com medicamentos à base de corticoesteroides diretamente na ATM para reduzir o limiar de dor do paciente e assim permitir que ele revele mais apropriadamente o local e a etiologia da dor;
- (D) reconhecer que a restrição da abertura da boca causada por uma desordem muscular pode ocorrer em qualquer ponto durante o movimento de abertura e uma força passiva moderada resulta em um pequeno aumento da abertura;
- (E) considerar que as dores relacionadas às desordens articulares mudam de graves para moderadas sem nenhum evento desencadeante aparente, sendo mais associadas às mudanças nos níveis de estresse emocional.

56

Já houve consenso na literatura científica sobre os principais agentes etiológicos microbianos da doença periodontal. Cada microrganismo exibe patogenicidades específicas, que vão induzir quadros clínicos particulares. Dentre os principais patógenos periodontais, aqueles da classe dos produtores de pigmentos negros, que produzem colagenase, proteases capazes de destruir imunoglobulinas, hemolisinas, endotoxinas, e podem inibir a migração de leucócitos polimorfonucleares, são:

- (A) *Actinobacillus actinomycetemcomitans*;
- (B) *Bacteroides forsythus*;
- (C) *Porphyromonas gingivalis*;
- (D) *Treponema denticola*;
- (E) *Prevotella intermedia*.

57

Um paciente com hábito de respiração bucal desde a infância apresentará um padrão esquelético e facial bem típico, que inclui: rosto alongado e estreito, olhos caídos, olheiras profundas, sulcos genianos marcados, lábios entreabertos, hipotônicos, ressecados e sulco nasolabial profundo. Esses pacientes frequentemente possuem deglutição atípica e postura de língua e lábios incorretos.

Com relação à presença de maloclusões, aquela com maior prevalência nesses pacientes é o(a):

- (A) apinhamento severo na região anterior do arco inferior;
- (B) retrognatia mandibular severa com classe II esquelética;
- (C) mordida cruzada posterior com atresia de palato;
- (D) mordida cruzada anterior por falta de crescimento na região da pré-maxila;
- (E) protrusão da maxila com inclinação vestibular exagerada dos incisivos superiores.

58

A terapia antirretroviral altamente ativa está alterando o panorama da infecção pelo HIV, com os indivíduos afetados apresentando sobrevida aumentada. De fato, a porcentagem de sobrevida após 2 anos de diagnóstico de AIDS aumentou de 44% em 1981 a 1992, para 64% em 1993 a 1995 e para 85% em 1996 a 2000. Atualmente estima-se que ela seja maior que 93%. A identificação das manifestações orais é importante, pois pode sugerir a infecção pelo HIV em um indivíduo que desconhece a sua condição sorológica. Além disso, o aparecimento de manifestações orais em um paciente em uso da terapia antirretroviral pode levar à reavaliação e ao ajuste do regime terapêutico.

As principais manifestações orais, denominadas complexo relacionado à AIDS, são:

- (A) candidíase oral, toxoplasmose, xerostomia, ulcerações aftosas maiores;
- (B) linfadenopatia generalizada persistente, candidíase oral, herpes zoster, leucoplasia pilosa oral;
- (C) infecção pelo citomegalovírus, candidíase oral, leucoplasia pilosa oral, papiloma escamoso;
- (D) leucoplasia pilosa oral, mononucleose infecciosa, candidíase oral, ulcerações aftosas maiores;
- (E) gengivite ulcerativa necrosante aguda, sífilis, linfadenopatia generalizada persistente, papiloma escamoso.

59

A avaliação de uma radiografia panorâmica de um paciente de 13 anos revelou o elemento 23 incluso com retenção prolongada do decíduo (63). O cirurgião-dentista realiza então duas tomadas periapicais do elemento 23 com o cabeçote de raios X em duas diferentes posições.

A avaliação das duas radiografias mostrará que, se o canino incluso está:

- (A) na linha da arcada, ele parecerá ter se movido na direção oposta ao cabeçote de raios X;
- (B) vestibularmente posicionado, ele parecerá ter se movido na mesma direção que o cabeçote de raios X;
- (C) posicionado palatinamente, ele parecerá ter se movido na mesma direção que o cabeçote de raios X;
- (D) na linha da arcada, ele parecerá ter se movido na mesma direção que o cabeçote de raios X;
- (E) posicionado palatinamente, ele parecerá ter se movido na direção oposta ao cabeçote de raios X.

60

Apesar de a ação mecânica da instrumentação dos canais radiculares promover uma redução significativa do número de bactérias no interior do canal, sua eliminação total dificilmente é obtida. Assim, há necessidade da utilização de soluções irrigadoras e de medicamentos dotados de atividade antibacteriana durante a execução do tratamento endodôntico.

Em relação às soluções irrigadoras, aquela que combina a maior quantidade de propriedades benéficas, incluindo alta atividade antibacteriana, solvente de matéria orgânica, desodorizante, clareadora e lubrificante, é:

- (A) a clorexidina;
- (B) o hipoclorito de sódio;
- (C) o ácido cítrico;
- (D) a água de cal;
- (E) o EDTA.

61

Alguns métodos ou técnicas comportamentais podem ser aplicados para diminuir a ansiedade dos pacientes infantis no consultório odontológico.

Explicar, em uma linguagem adequada para a criança, demonstrar o procedimento a ser feito, e finalmente realizá-lo na cavidade bucal da criança corresponde à técnica:

- (A) modelagem;
- (B) distração;
- (C) reforço positivo;
- (D) dessensibilização;
- (E) dizer-mostrar-fazer.

62

Um quadro clínico clássico comum em um paciente diabético não diagnosticado ou mal controlado é o aparecimento de lesões periodontais específicas causadas pela supressão da função neutrofílica.

Esse quadro clínico é caracterizado por:

- (A) gengivite não relacionada ao acúmulo de biofilme;
- (B) gengivite ulcerativa necrosante aguda;
- (C) perda óssea aguda localizada;
- (D) abscessos periodontais;
- (E) necrose papilar.

63

O antagonismo indica que a resposta biológica ou clínica a um fármaco é reduzida pela administração de um segundo agente. Em alguns casos, a ação de um ou ambos os fármacos pode ser diminuída ou completamente perdida.

Um exemplo desse tipo de interação é visto, ocasionalmente, durante o uso concomitante de:

- (A) tetraciclina e analgésicos;
- (B) clindamicina e corticoides;
- (C) penicilinas e contraceptivos orais;
- (D) metronidazol e anti-inflamatórios;
- (E) cefalosporinas e descongestionantes nasais.

64

Quando dentes com tratamento endodôntico estão indicados como pilares de prótese parcial fixa, um pino intrarradicular deve ser colocado, principalmente em caso de grandes perdas de estrutura coronária.

Durante a confecção de um pino metálico fundido, o cirurgião-dentista deve assegurar que:

- (A) o diâmetro do pino tenha pelo menos um terço do diâmetro da raiz e o comprimento tenha pelo menos metade do suporte ósseo;
- (B) haja pelo menos 1 mm de material obturador na região apical do conduto radicular, para garantir uma vedação efetiva nessa região;
- (C) o pino tenha pelo menos 0,1 mm de diâmetro em sua extremidade apical;
- (D) não haja nenhum remanescente coronário de dentina envolvendo qualquer uma das faces do pino;
- (E) as paredes do preparo sejam suficientemente inclinadas para aumentar a retenção do pino no interior da raiz.

65

O HPV consiste em uma grande família de vírus de DNA de fita dupla do subgrupo A dos papovavírus, sendo que pelo menos 24 tipos estão associados às lesões da cabeça e do pescoço.

Uma patologia associada a esse vírus em paciente que possui lesão bucal com múltiplas pápulas de consistência macia e indolores, com coloração normal da mucosa, agrupadas de maneira tão próxima que toda a área toma uma aparência fissurada, é o(a):

- (A) leucoplasia pilosa;
- (B) molusco contagioso;
- (C) mácula melanótica oral;
- (D) nevo melanocítico adquirido;
- (E) hiperplasia epitelial multifocal.

66

Em tema de concurso público para ingresso de pessoal no serviço público e de servidores públicos, a Constituição da República de 1988 estabelece que:

- (A) a investidura em cargo ou emprego público depende de aprovação prévia em concurso público de provas ou de títulos, de acordo com a natureza e a complexidade do cargo ou emprego;
- (B) o prazo de validade do concurso público será de 2 (dois) anos, prorrogável duas vezes, por igual período, e, durante o prazo improrrogável previsto no edital de convocação, é vedada a realização de novo concurso;
- (C) as funções de confiança são exercidas exclusivamente por servidores ocupantes de cargo efetivo, e destinam-se apenas às atribuições de direção, chefia e assessoramento;
- (D) a contratação por tempo determinado para atender a necessidade temporária de excepcional interesse público deverá necessariamente ser precedida de concurso público;
- (E) os cargos em comissão são ocupados exclusivamente por servidores ocupantes de cargo efetivo, e destinam-se apenas às atribuições de direção, chefia e assessoramento.

67

De acordo com o texto constitucional, os atos de improbidade administrativa importarão, na forma e gradação previstas em lei, sem prejuízo da ação penal cabível:

- (A) a cassação dos direitos políticos, o ressarcimento ao erário, a perda da função pública e a proibição de contratar com o poder público;
- (B) a inelegibilidade, a pena privativa de liberdade, a multa e a proibição de receber benefícios ou incentivos fiscais ou creditícios;
- (C) a proibição de contratar com o Poder Público ou receber benefícios ou incentivos fiscais ou creditícios, a multa e a pena privativa de liberdade;
- (D) a pena restritiva de direito, a perda da função pública, o ressarcimento ao erário e a multa administrativa;
- (E) a suspensão dos direitos políticos, a perda da função pública, a indisponibilidade dos bens e o ressarcimento ao erário.

68

A Constituição da República de 1988 em sua atual redação estabelece que uma servidora pública municipal estatutária ocupante de cargo efetivo de Analista Legislativo pode aposentar-se voluntariamente com proventos proporcionais ao tempo de contribuição, caso preencha, cumulativamente, os requisitos de tempo mínimo de:

- (A) 20 (vinte) anos de efetivo exercício no serviço público e idade mínima de 65 (sessenta e cinco) anos;
- (B) 5 (cinco) anos de efetivo exercício no serviço público e idade mínima de 55 (cinquenta e cinco) anos;
- (C) 10 (dez anos) no cargo efetivo em que se dará a aposentadoria, e idade mínima de 65 (sessenta e cinco) anos;
- (D) 10 (dez anos) de efetivo exercício no serviço público e 5 (cinco) anos no cargo efetivo em que se dará a aposentadoria, e idade mínima de 60 (sessenta) anos;
- (E) 25 (vinte e cinco) anos de efetivo exercício no serviço público e dez anos no cargo efetivo em que se dará a aposentadoria, e idade mínima de 65 (sessenta e cinco) anos.

69

João, servidor público estável ocupante do cargo efetivo de Analista Legislativo da Câmara Municipal, foi demitido injustamente.

Invalidadada por sentença judicial sua demissão, de acordo com as disposições constitucionais, João será:

- (A) readaptado, e o eventual ocupante da sua vaga originária, se estável, será reconduzido ao cargo de origem, com direito a indenização;
- (B) reconduzido, e o eventual ocupante da vaga, se estável, será aproveitado em outro cargo ou posto em disponibilidade com remuneração proporcional ao tempo de contribuição;
- (C) aproveitado em cargo de atribuições, escolaridade e remuneração compatíveis com o anteriormente ocupado, com direito a indenização e vantagens pecuniárias pretéritas e remuneração proporcional ao tempo de contribuição;
- (D) aproveitado em cargo de atribuições, escolaridade e remuneração compatíveis com o anteriormente ocupado, sem direito a indenização e vantagens pecuniárias pretéritas, para não configurar seu enriquecimento ilícito;
- (E) reintegrado, e o eventual ocupante da vaga, se estável, será reconduzido ao cargo de origem, sem direito a indenização, aproveitado em outro cargo ou posto em disponibilidade com remuneração proporcional ao tempo de serviço.

70

Maria, servidora pública estável ocupante do cargo efetivo de Analista de Tecnologia da Informação da Câmara Municipal, foi eleita Prefeita na mesma cidade.

De acordo com as disposições constitucionais sobre a matéria, Maria:

- (A) independentemente da questão de compatibilidade de horários para acumulação dos cargos, será afastada do cargo efetivo, auferindo necessariamente os subsídios do cargo de Chefe do Executivo;
- (B) independentemente da questão de compatibilidade de horários para acumulação dos cargos, será afastada do cargo efetivo, sendo-lhe facultado optar pela sua remuneração;
- (C) independentemente da questão de compatibilidade de horários para acumulação dos cargos, será exonerada do cargo efetivo, auferindo necessariamente os subsídios do cargo de Chefe do Executivo;
- (D) se houver compatibilidade de horários, lhe será facultado optar pela remuneração de seu cargo efetivo ou pelos subsídios do cargo de Chefe do Executivo;
- (E) se houver compatibilidade de horários, perceberá as vantagens de seu cargo efetivo, sem prejuízo da remuneração do cargo eletivo.

Redação

Sobre a intolerância (UNESCO)

A intensificação atual da intolerância, da violência, do terrorismo, da xenofobia, do nacionalismo agressivo, do racismo, do antissemitismo, da exclusão, da marginalização e da discriminação contra minorias nacionais, étnicas, religiosas e linguísticas, dos refugiados, dos trabalhadores migrantes, dos imigrantes e dos grupos vulneráveis da sociedade e também pelo aumento dos atos de violência e de intimidação cometidos contra pessoas que exercem sua liberdade de opinião e de expressão, todos comportamentos que ameaçam a consolidação da paz e da democracia no plano nacional e internacional e constituem obstáculos para o desenvolvimento...

Com base no texto acima, responda à seguinte questão:

Afinal de contas, o que está acontecendo com o planeta?

Elabore um texto dissertativo-argumentativo em que você procure analisar os diversos problemas do planeta como um todo, indicando possíveis soluções.

Redija o texto em língua culta, observando especialmente a pertinência de seus argumentos, com, no mínimo, 20 (vinte) linhas e, no máximo, 30 (trinta) linhas.

Realização

